

COCINAS ASEPCOL





O Presentación:

Botella de 1 L con pulverizador (caja de 12 u.) Cod. 4000503 Garrafa de 4 L (caja 3 u.) Cod. 4000553 Garrafa de 25 L Cod. 4000517 Desinfectante en base a alcohol de amplio espectro bactericida y fungicida. Especial para la desinfección por pulverización de utensilios, cuchillos y mesas de trabajo.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica por pulverización, puro o en diluciones mínimas del 50% en función de la aplicación y un tiempo de contacto de 10 a 15 minutos.

La aplicación del producto en la industria alimentaria, para uso en desinfección de superficies y equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos y utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratados previamente con el mencionado producto no contengan residuos de ninguno de los ingredientes activos. Para ello, deberá aclararse con agua debidamente las partes tratadas antes de su utilización.

CARACTERÍSTICAS:

- > Rápida acción.
- > Al ser volátil deja las superficies secas.
- > No corrosivo.
- > ACCIÓN MICROBICIDA: De acuerdo con los estudios realizados por el Instituto de Salud Carlos III, el producto cumple: La norma UNE-EN 1276 en condiciones limpias a la concentración del 50%, a 20 °C durante un tiempo de contacto de 5 minutos frente a: *Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus*.
- > Amplio espectro microbicida. Potente bactericida frente a cepas Gram+ y Gram-.
- > Registro Sanitario RGS 37.000 68/B y RSIPAC 37.4023/CAT.
- > Registro plaguicida en la DGSP nº 02-20-02821 y nº 02-20-02821 HA.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido ligeramente amarillento de olor alcohólico.
- > Densidad a 20°C: 0,83 \pm 0,01 g/cc.
- > pH al 1%: 6,7 \pm 0,5.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

- > Consultar ficha de seguridad.
- > No mezclar productos químicos puros.



☑ Ctra. de Prats, 6 08500 VIC (Barcelona) Tel. (34) 93 883 23 53 Fax (34) 93 883 20 50 www.proquimia.com







La información aquí contenida se ha preparado a nivel informativo. Se basa en nuestros actuales conocimientos y puede ser modificada sin aviso previo. PROQUIMIA, S.A. no se hace responsable de una incorrecta utilización del producto.